

Linfa 80

LL14900B2

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Installazione: | Terra |
| Materiale Corpo: | Vetroresina |
| Finitura: | Nero - Ottone |
| Trattamento: | Anodizzazione |
| Tipo di diffusore: | PMMA |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | G |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 1,5 |
| Lumen: | 140 |
| Real Lumen: | 68 |
| Alimentazione: | ⊗ esclusa |
| LED: | 350mA - 3V |
| Classe di isolamento: | ⊠ CL.III |
| Cavo Alimentazione: | 3 metri PVC 2x0,25mm |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK CB |



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it

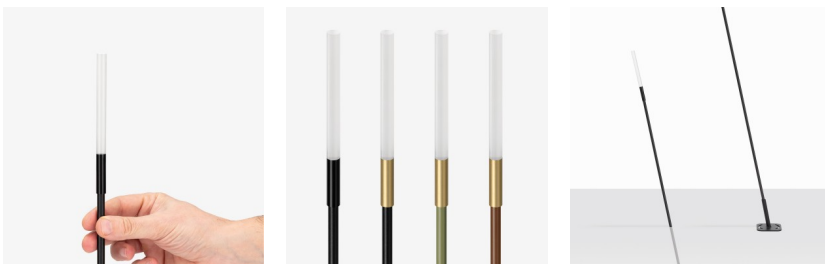
Linfa 80

LL14900B2

Lombardo.



Immagini di montaggio:



Curva fotometrica:

